

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "BRETAGNE"

(COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MORBIHAN)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

280, rue de Fougères, 35000 RENNES — Tél. (99) 36-01-74

ABONNEMENT ANNUEL : 60 F

Sous-Régisseur de recettes de la D. D. A.

PROTECTION DES VÉGÉTAUX

C. C. P. RENNES 9404-04

BULLETIN N° 14

1er AOUT 1979

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Des pontes ayant eu lieu récemment, il est prudent d'effectuer un nouveau traitement dès réception de cet avis.

PUCERON LANIGERE SUR POMMIERS

Ces insectes ont pris un certain développement cette année. Dans les vergers infestés, intervenir avec Vamidothion (Kilval, Sepaphid, Vamifène) ou Pyrimicarbe (Pirimor).

ACARIENS SUR POMMIERS ET POIRIERS

Des attaques sont constatées dans certains vergers. Surveiller attentivement les arbres et, si nécessaire, réaliser un traitement, de préférence avec un acaricide spécifique.

MILDIU DE LA POMME DE TERRE

Depuis plusieurs semaines, les conditions climatiques ont été défavorables à cette maladie. Cependant, si les pluies tombées récemment se renouvelaient et entraînaient une forte humidité du feuillage pendant plusieurs jours, une recrudescence du Mildiou serait à craindre.

Il conviendrait alors d'effectuer un nouveau traitement.

PUCERONS ET CHENILLES SUR CHOUX (toutes espèces de choux)

Des attaques de pucerons cendrés et de diverses chenilles sont constatées.

Examiner régulièrement les cultures et, si la présence de ces ravageurs est observée effectuer un traitement avec l'un des produits suivants : Acéphate (Orthène 50), Bromophos méthyl (Nexion, Sovi-Nexion, Rhodianex), Méthomyl (Lannate), Diméthoate, Malathion, Parathion (nombreuses spécialités pour ces trois derniers) ... Ajouter un mouillant.

HARICOTS

PUCERONS : On constate actuellement la présence de pucerons dans diverses parcelles de haricots, mais généralement en petite quantité. Surveiller les cultures afin de suivre l'évolution des pucerons et, si nécessaire, d'effectuer un traitement avant une trop forte extension de ces insectes.

Utiliser un insecticide autorisé sur cultures légumières, et, pendant la floraison, non dangereux pour les abeilles :

Matière active	Spécialités commerciales	Délai d'interdiction avant récolte
Bromophos	Nexion, Sovi-Nexion, Rhodianex	7 jours
Diéthion	Rhodocide	15 "
Endosulfan	Agrophyte, Ekadrine, Insectophène, Thiodan, Thiodane	15 "
Phosalone	Azofène, Zolone	15 "
Pyrimicarbe	Pirimor	7 "
Roténone	Cubérol	utilisable jusqu'à la récolte

POURRITURES DUES AU BOTRYTIS ET AU SCLEROTINIA

Pour prévenir le développement de ces maladies, à craindre par temps humide, il est généralement recommandé d'effectuer deux traitements préventifs : en début de floraison et en début de formation des gousses.

Cette année, compte tenu du temps sec, un seul traitement au début de la formation des gousses semble suffisant.

Utiliser l'un des produits suivants :

Groupe chimique	Matière active dose/ha	Spécialités commerciales
Benzimidazoles	Bénomyl : 300 g Carbendazime : 300 g Méthylthiophanate : 700 g	Benlate Bavistine, Dérosal, Sandomil Pelt 44
Hydantoïnes	Iprodione : 750 g Vinchlozoline : 750 g	Rovral Ronilan

Pour les haricots tardifs, si des pluies répétées entraînaient une forte humidité dès le stade bouton floral, deux traitements seraient nécessaires, en utilisant de préférence Iprodione ou Vinchlozoline.

L'Adjoint au Chef de Circonscription
phytosanitaire "Bretagne",

G. PAITIER.

Dernière note : Bulletin n° 13 du 10 juillet 1979